

SERAMİK VANA PORTFÖYÜMÜZ



Seramik Küresel Vanalar

Seramik Kelebek Vanalar

Seramik Gate Vanalar

Seramik Globe Vanalar

Seramik Check Vanalar

Seramik Boru Fittingleri

Tüm Ürün Gruplarımız

UYGULAMALAR

1. Toz Materyal Taşıma Sistemleri

2. Maden Eritme Ocakları

3. Pülverize Kömür Yakıt Enjeksiyon Hatları

4. FGD Kireçtaşı Uygulamaları

5. Metalurjik Karışım Hatları

6. Likit Klor Uygulamaları

7. Polisilikon Endüstrisi

1- TOZ MATERYAL TAŞIMA SİSTEMLERİNDE KÜRESEL VANALAR



✍ Otkonsaş 🕒 21 Ocak 2019

Toz malzemeler için en popüler taşıma yöntemi, pnömatik taşımadır. Fakat bu, taşınan malzemenin boru dirseklerinde ve vanalarda yüksek derece baskı yaratmasına sebep olur. Bu sebeple bu bölgelerde aşınma meydana gelir. Bu da zamanla pnömatik taşıma sisteminin verimliliği azaltmaktadır. Hatta ve vanalarda, Alüminyum ve Zirkonyum seramikler kullanıldığında aşınma büyük ölçüde önlenir.

Toz pnömatik taşıma sisteminde kullanılan Foyo seramik kaplı küresel vanaların kullanım ömrü diğer vanalardan yaklaşık 3 kat daha uzundur.

Ana Uygulama Alanları:

- Silikon Tozu
- Alümina Tozu
- Kuru Kömür Tozu
- Kireçtaşı Tozu
- Çimento
- Magnezyum Tozu
- Kuvars Kumu
- Metalurjik Tozlar
- Petrol Katı Katalizör



OTKONSAS OTOMATİK KONTROL SİS. A.Ş

Koşuyolu Mah. Ali Nazime Sok. No:24, Kadıköy - İstanbul

Tel: +90 216 326 39 39

Tüm hakları saklıdır.